



**5 ACTIVIDADES
PARA NIÑOS DE 9 A 12 AÑOS**
PERSONAJES DE LOS 80

RETRO abn CÁLCULO MATIES



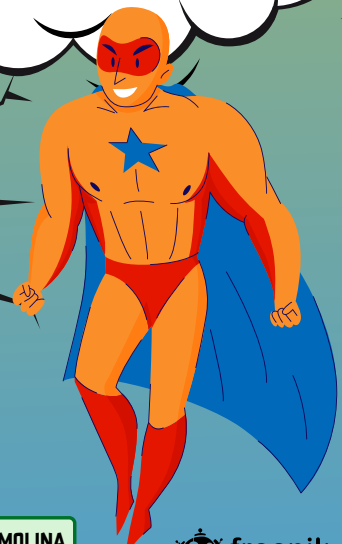
RESTAS

DECIMALES

SUMAS

FRACCIONES

**CÁLCULO
MENTAL**



Cuadros de SUMAS con



DON GATO Y SU PANDILLA

Suma cada fila, columna y la diagonal del cuadrado, colorea el dibujo según el resultado y el número que indica

8	13	25	18	24	→		11
9	17	14	16	20	→		10
23	3	1	7	15	→		9
2	22	19	12	4	→		8
10	11	21	5	6	→		7

↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	
1	2	3	4	5		6	



MTR. JESÚS GONZÁLEZ MOLINA
gonzalez_molina79@hotmail.com

- 1 Verde claro 2 Naranja 3 Rojo 4 Celeste 5 Amarillo 6 Gris 7 Turquesa 8 Rosa 9 Verde 10 Carne 11 Negro



Sumando decimales con el INSPECTOR GADET



**Realiza cada suma y colorea
el dibujo según se indica.**

Amarillo $75.4 + 32.04 =$	Azul $87.51 + 37.56 =$	Café $70.96 + 35.00 =$
Carne $90.22 + 38.02 =$	Celeste $82.8 + 38.40 =$	Gris oscuro $64.1 + 36.52 =$
Gris claro $71.22 + 31.96 =$	Naranja $81.75 + 38.81 =$	Negro $80.79 + 36.23 =$
Rojo $53.57 + 36.91 =$	Turqueza $62.48 + 30.55 =$	Verde claro $75.52 + 35.14 =$
Verde $95 + 30.15 =$		

Sumas las fracciones y colorea el dibujo según se indica.



Sumando fracciones con

Candy

Amarillo

Azul

Carne

Celeste

$$\frac{7}{12} + \frac{3}{10} =$$

$$\frac{1}{6} + \frac{3}{4} =$$

$$\frac{1}{14} + \frac{1}{4} =$$

$$\frac{1}{10} + \frac{3}{4} =$$

Morado

Naranja

Rojo

Rosa

$$\frac{5}{9} + \frac{1}{6} =$$

$$\frac{2}{15} + \frac{7}{9} =$$

$$\frac{1}{6} + \frac{1}{8} =$$

$$\frac{1}{10} + \frac{5}{12} =$$

Verde

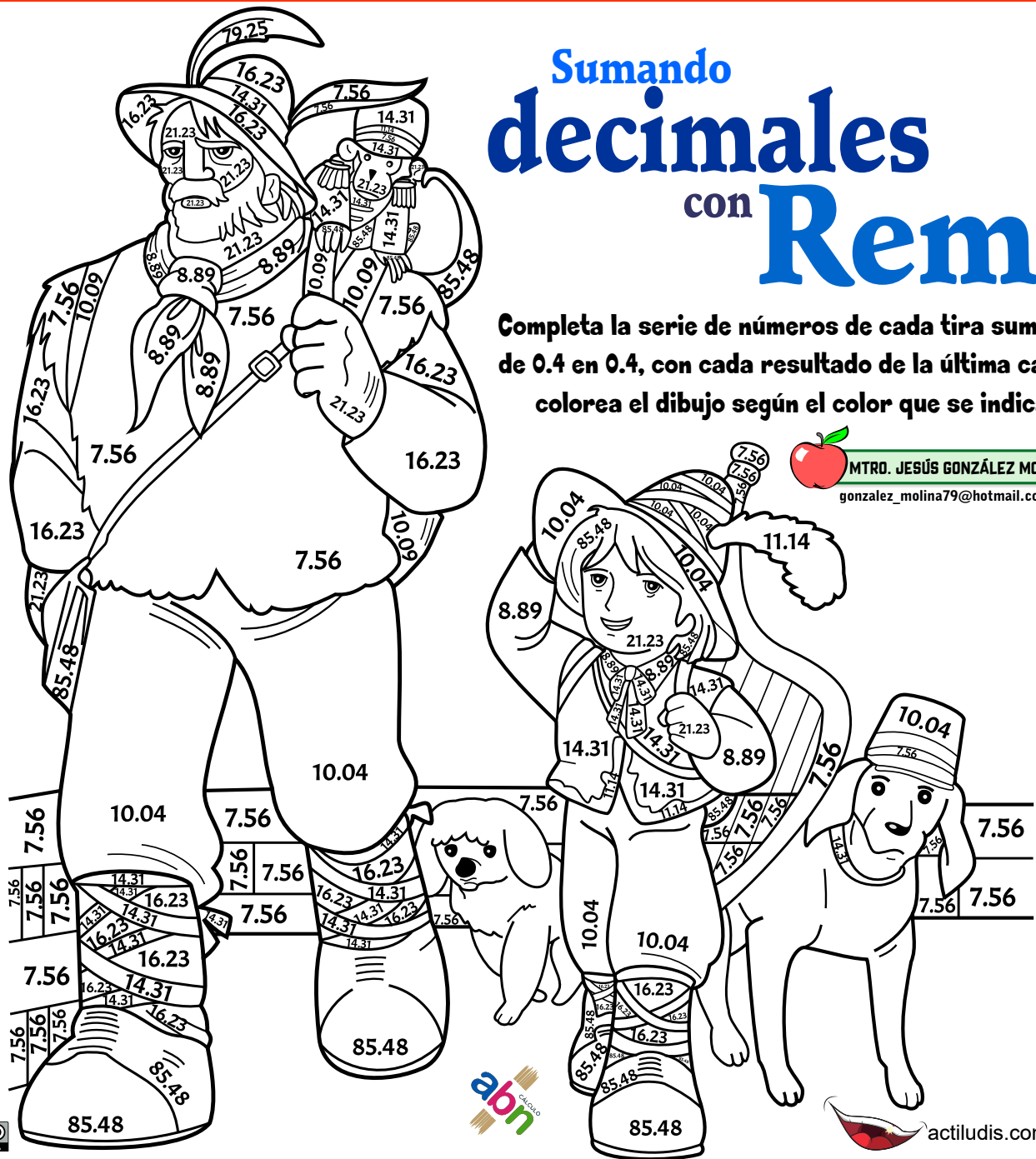
Violeta

$$\frac{1}{4} + \frac{7}{18} =$$

$$\frac{7}{10} + \frac{1}{15} =$$

Sumando decimales con Remi

Completa la serie de números de cada tira sumando de 0.4 en 0.4, con cada resultado de la última casilla colorea el dibujo según el color que se indica.



10.31									
12.23									
4.89									
3.56									
7.14									
17.23									
81.48									
75.25									
6.04									
6.09									

Rojo

Gris

Rosa

Naranja

Amarillo

Carne

Café c.

Verde c.

Azul

Café o.